

Marka	Azami Yüklü		Boş Ağırlık		Dingil Eksenleri Mesafesi (mm)	Motor					Dingil Kapasiteleri (Kg)		Dif. Tahvil Oranı	Lastik Ebatları Kat Adedi	Uzunluklar uzunluk genişlik yükseklik
	Ağırlık (kg)		(kg)			Marka Tip. Sil. Ad.	Güç (HP)	Devir (d/dak)	Devir(d/dak) Max-Tork (kg.m)	Sil. Hacmi (lt)	Ön	Arka			
Model-Tip	GVW	GCW	Ön	Arka											
(xx) HS-12-HL	12000	26450	4025		5200	6R1013VT	132	2600	2600 44		4000	8000			
HS-21-TS/TMS	17500	35000	6580		2710	6R1215GU	192	2100	2100 71		4000	2x7000			
(x) HS-12-HL/V	13000	28650	4100		4480	6R1013VT	132	2600	2600 44		4000	9000			
HS-16-HL	16000		5750		5600	6R1215D	192	2100	2100 71						
HS-19-HL	19000	41875	5750		5600	6R1215D	192	2100	2100 71		6000	13000			
HS-12-T	12000		3775		4800	6R1013VT	132	2600	2600 44		4000	8000			
HS-100	12000		3775		1140	6R1013JF	132	2600	2600 37		3800	8200			
HS-140	17000		4800		4800 5500	6R1216R	155	2200	2200 59		5500	12000			
HS-140-K	17000		4750		4200	6R1216R	155	2200	2200 59		5500	12000			
HS-140-S	17000	35000	4550		3600 4200	6R1216R	155	2200	2200 59		5500	12000			
F 221 S	17500	35000	7000		2740+1310	6R1315-23	230	1200	1200 86		4000	2x7000			

Boş ağırlık ve aks kapasiteleri toplamı (GVW) te göre yazılmıştır.

(x) Lastik ebadı 1000x20 dir.

(xx) Lastik ebadı 900x20 dir.